**Controller**

**Consulta Inner join**

var innerJoin = from s in context.Servico join a in context.Agendamento on s.Id equals a.Id where a.Id == agendamento.Id

select new { valor = s.Preco};

**Feito:**

UsuarioController

TipoContatoController(Ok)

GeneroController(Ok)

CargoController(Ok)

BeneficioController

ClienteRepositorio (Criado mas não está completo)

EspacoCliente (Não foi criado)

OrdemServiço (Criado mas não está completo)

RegimeContratual(OK)

ContatoController (Não foi criado)

ClienteController (Não foi criado)

EspacoClienteController (Não foi criado)

**Modificações**

GestaoController (Não foi criado) Retirar, não faz sentido (Modificar para financeiro).

**-** Colocar aqui as funções de busca de todos os caixas do mês.

- Buscar o total de pagamentos de salários dos colaboradores e PJ.

- Buscar todas as retiradas, caixas, pagamentos e informar a porcentagem de ganho ou prejuízo.

**Contrato Trabalho**

- Colocar a propriedade porcentagem: decimal (Criado)

- Adicionado o salário como propriedade.

**Colaborador**

- Verificar as propriedades do colaborador.

**Agendamento**

- Criar o método para comissão no repositório, que será usado quando o status do agendamento for concluído.

Necessário(id do agendamento)

-Criar o método para modificar o status da escala do colaborador.(Criado e o método também salva a comissão do serviço realizado).

**Comissão**

- Implementar a consulta das comissões

- Implementar a retirada da comissão e lançamento no caixa

**Servico** (Testar)(Ok)

**Escala** (Criado, mas não está completo)

- Criar a propriedade enum status {Ocupado ou Disponível)

**Retiradas** (Criar a classe, controller modelos e dtos)

- Será usado para registrar as retiradas diárias

- Conterá a retirada até de salário.

**Caixa** (Criado, verificar os métodos e testar)

- Adicionar o relacionamento para a classe Retiradas (Um caixa pode estar para várias retiradas e uma retirada para um caixa)

- Modificar o fechamento de caixa, os valores dos pagamentos serão acrescentados todas as vezes que o pagamento for realizado.

- As retiradas também seguem o mesmo fluxo, serão decrementados do caixa.

**Pagamento** (Não foi criado)

- Pagamento pode ser realizado, sem que a ordem de serviço tenha sido encerrada com status concluído.

- Toda vez que que o pagamento for realizado, já ser acrescentado no caixa. Colocar o usuário que está registrando o pagamento pelo Id.